BAN CƠ YẾU CHÍNH PHỦ **HỌC VIỆN KỸ THUẬT MẬT MÃ**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /KH-HVM

Hà Nội, ngày tháng 5 năm 2025

KÉ HOẠCH Tổ chức thi kết thúc học phần Học kỳ 1 năm học 2024 - 2025 Các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội (lần 2)

Căn cứ kết quả thi kết thúc học phần lần 1 Học kỳ 1 năm học 2024 – 2025 của sinh viên các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội. Học viện Kỹ thuật mật mã lập Kế hoạch thi kết thúc học phần Học kỳ 1 năm học 2024 – 2025 của sinh viên các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội (lần 2) của Học viện Kỹ thuật mật mã như sau:

I. NỘI DUNG

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
1	Chuyên đề chuyên ngành chuyên sâu	Báo cáo	AT17	9h T4, 24/5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-	24/5
2	Mã độc	T.Nghiệm	T.Nghiệm Báo cáo A18 Tự luân	7h30 T6, 23/5		-	-	-
3	Phát triển ứng dụng trên nền tảng di động	Ρόο οόο		1		-	1	26/5
4	Chuyên đề Công nghệ phần mềm an toàn	Бао сао		1		-	1	26/5
5	Đặc tả hình thức	Tur luôn		Tar la ŝe	13h30 T7, 24/5		21/5	26/5
6	Khai thác lỗ hổng phần mềm	T u Tuạn		13h30 T7, 24/5		21/5	26/5	06/6

¹ CBChT có thể bắt đầu chấm bài ngày sau thời hạn làm phách.

² Thời điểm chấm xong được xác định là thời điểm ký Biên bản vào điểm giữa cán bộ chấm thi và đại diện Phòng KT&ĐBCLĐT.

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
7	Phân tích thiết kế an toàn mạng máy tính			15h T7, 24/5	Giảng đường TA1	21/5	26/5	06/6
8	Tấn công và phòng thủ hệ thống	Tự luận		15h T7, 24/5		21/5	26/5	06/6
9	An toàn mạng không dây và di động			13h30 CN, 25/5		21/5	26/5	06/6
10	An toàn mạng máy tính	T.Nghiệm	A18	9h T4, 28/5		-	-	-
11	Công nghệ web an toàn	T.N+T.L		7h30 T5, 29/5		-	-	06/6
12	Quản trị an toàn hệ thống	Thực hành		9h T7, 31/5		-	-	02/6
13	Quản lý an toàn thông tin	Tự luận		9h T7, 31/5		24/5	02/6	10/6
14	Lập trình hướng đối tượng	Thực hành	A19C7D6	7h T7, 24/5	Giảng	-	-	26/5
15	An toàn cơ sở dữ liệu	Tự luận	A19	13h30 T7, 24/5		-	26/5	06/6
16	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Tự luận	A19C7D6	7h30 CN, 25/5		21/5	26/5	06/6
17	Nguyên lý hệ điều hành		A 10C7	13h30 CN, 25/5	đường TA1	-	-	-
18	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	T.Nghiệm	A19C7 A19	15h CN, 25/5		ı	1	-
19	Nhập môn mật mã học			7h30 T6, 30/5		1	1	-
20	Kỹ thuật truyền số liệu	T.Nghiệm	A19C7D6	13h30 T7, 31/5		-	-	-

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
21	Tiếng Anh 3	T.Nghiệm	A19C7D6	15h T7, 31/5	Giảng	-	-	-
22	Linux và phần mềm nguồn mở	Thực hành	A19C7	13h30 T7, 07/6	đường TA1	02/6	1	09/6
23	Giáo dục thể chất 3	Thực hành		7h T7, 24/5	Sân tập	-	ı	26/5
24	Vật lý đại cương A2	T.Nghiệm	A20C8D7	13h30 T7, 24/5		ı	ı	-
25	Tư tưởng Hồ Chí Minh	1.ngmem		15h T7, 24/5	Giảng đường TA1	-	1	-
26	Pháp luật Việt Nam đại cương	Tự luận		15h CN, 25/5		-	26/5	06/6
27	Toán xác suất thống kê			7h30 T7, 31/5		1	02/6	12/6
28	Tiếng Anh 1	T.L+T.N		9h T7, 31/5		-	02/6	12/6
29	Phương pháp tính	Tự luận		7h30 T7, 07/6		1	09/6	19/6
30	Công nghệ mạng máy tính	T.Nghiệm		9h T7, 07/6		-	-	-
31	Giáo dục thể chất 1	Thực hành		7h T7, 24/5	Sân tập	-	-	26/5
32	Nhập môn công nghệ thông tin	T.Nghiệm	A21C9D8	13h30 T7, 24/5		21/5	-	-
33	Triết học Mác - Lênin	T.N+T.L		15h T7, 24/5	Giảng đường TA1	-	-	01/6
34	Giải tích 1	Tự luận		9h CN, 25/5		21/5	26/5	06/6

TT	Môn thi	Hình thúc thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
35	Tối ưu phần mềm di động			9h T7, 24/5		-	-	26/5
36	An toàn và bảo mật trong phát triển phần mềm di động			9h T7, 24/5		-	-	26/5
37	Phát triển game trên Android	Báo cáo	Báo cáo C5	7h30 CN, 25/5	Giảng đường TA1	-	-	26/5
38	Phát triển phần mềm trong thẻ thông minh	-		7h30 CN, 25/5		-	-	26/5
39	Lập trình Android nâng cao			7h30 T7, 31/5		-	-	02/6
40	Công nghệ phần mềm nhúng	Báo cáo	24/5 9h T7, 24/5 9h T7, 24/5 9h T7, 24/5 13h30 T7	,	Giảng	-	-	26/5
41	Lập trình hợp ngữ	Thực hành		9h T7,		-	-	26/5
42	Phát triển phần mềm ứng dụng	Báo cáo		,		-	-	26/5
43	Lý thuyết độ phức tạp tính toán	Tự luận		đường TA1	21/5	26/5	06/6	
44	Hệ thống thông tin di động (60p)	T.Nghiệm		7h30 T5, 29/5	7h30 T5, 29/5 3h30 T5,	24/5	-	-
45	Thiết kế hệ thống nhúng	Báo cáo		13h30 T5, 29/5		-	-	30/5
46	Thực tập cơ sở chuyên ngành	Báo cáo	C6	13h30 T5, 29/5	Giảng	-	-	30/5
47	Quản trị dự án phần mềm	Tự luận		7h30 T5, 05/6	đường TA1	02/6	06/6	16/6
48	Công nghệ phần mềm	T.Nghiệm	C7	15h T6, 23/5	Giảng đường TA1	-	-	-

TT	Môn thi	Hình thúc thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
49	Giáo dục thể chất 5	Thực hành	C7D6	7h T7, 24/5	Sân tập	ı	-	26/5
50	Thiết bị ngoại vi và kỹ thuật ghép nối	Tự luận	D5	7h30 T6, 23/5		21/5	23/5	30/5
51	Mật mã lý thuyết	T.Nghiệm		13h30 T7, 24/5	Giảng đường TA1	-	-	-
52	Hệ thống viễn thông	Tự luận		13h30 CN, 25/5		22/5	26/5	06/6
53	Cơ sở thiết kế VLSI	Tự luận		7h30 T3, 27/5		22/5	27/5	06/6
54	Thông tin số	Tự luận		15h T6, 23/5		21/5	26/5	06/6
55	Thiết kế mạch sử dụng máy tính	Báo cáo		9h T7, 24/5		-	-	26/5
56	Kỹ thuật đo lường điện tử	T.Nghiệm	D6	13h30 T7, Giảng 24/5 đường TA1	-	-	-	
57	Tín hiệu và hệ thống	Tự luận		15h T7, 24/5		21/5	26/5	06/6
58	Cơ sở điều khiển tự động	Tự luận		9h T4, 28/5		23/5	28/5	08/6
59	Kỹ thuật điện	T.Nghiệm	D7	13h30 T7, 31/5	Giảng đường TA1	-	-	-
60	Phân tích, thiết kế hệ thống thông tin	Tự luận	Học lại	13h30 T7, 24/5	Giảng đường TA1	21/5	26/5	06/6

III. TỔ CHỨC TRIỂN KHAI THỰC HIỆN

1. Phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng đào tạo

Chủ trì tổ chức công tác thi kết thúc học phần.

2. Các khoa giảng viên

- Cử giảng viên ra đề thi (đối với những môn chưa có ngân hàng đề thi); Gửi đề thi kèm theo đáp án về Phòng KT&ĐBCLĐT theo thông báo trên Kế hoạch thi. Bộ phiếu vấn đáp/thực hành phải đảm bảo 10 phiếu/ tín chỉ.
 - Chủ động ra đề thi, phân công cán bộ coi thi và chấm thi cho các môn thi thực hành, báo cáo.
- Phân công cán bộ chấm thi các môn thi tự luận đảm bảo hoàn thành việc chấm thi trước thời hạn trên Kế hoạch thi. Danh sách phân công coi thi, chấm thi (số lượng cụ thể tại phần II) gửi về Phòng KT&ĐBCLĐT trước ngày 22/5/2025. Nếu có sự thay đổi cán bộ coi thi, lãnh đạo đơn vị cần thông báo cho Phòng KT&ĐBCLĐT chậm nhất 1 ngày trước khi thi.

3. Sinh viên

- Yêu cầu toàn bộ sinh viên cần phải cài đặt lại phần mềm *Safe Exem Browser* (SEB) và bộ gõ *Tiếng việt* trên máy tính của mình để có thể làm bài thi, sinh viên thực hiện theo hướng dẫn tại https://ktdbcl.actvn.edu.vn/khao-thi/huong-dan-quy-trinh-bieu-mau-khao-thi.html
- Những trường hợp sinh viên không cài đặt phần mềm SEB và bộ gõ tiếng việt theo đúng hướng dẫn của Phòng KT&ĐBCLĐT thì những phần thi tự luận gõ không có dấu sẽ không được chấm điểm.
 - Đối với học phần Tiếng Anh, sinh viên chuẩn bị thêm tai nghe để thi phần Nghe.
 - Thực hiện nghiêm theo quy định về trách nhiệm của thí sinh trong Quy định về công tác khảo thí của Học viện.

4. Hệ Quản lý học viên, sinh viên

- Gửi danh sách sinh viên nộp lệ phí thi lần 2 về Phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng đào tạo trước ngày 20/5/2025.
- Thông báo cho sinh viên biết Kế hoạch thi kết thúc học phần (lần 2).

5. Văn phòng

- Gửi danh sách sinh viên nợ học phí (học kỳ 1 năm học 2024 2024) về Phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng đào tạo trước ngày 21/5/2025.
 - Đảm bảo điện lưới; ổ cắm điện, đường truyền Internet để phục vụ cho sinh viên làm bài thi trên máy.

Danh sách

CỬ CÁN BỘ COI THI, CHẨM THI KẾT THÚC HỌC PHẦN, HK1 NĂM HỌC 2024 – 2025 (Lần 2)

(Theo Kế hoạch số /KH-HVM ngày /5/2025 của Học viện Kỹ thuật mật mã)

Đơn vị:

1. Danh sách cán bộ coi thi

TT	Ngày thi	Ca thi	Cán bộ coi thi	Số điện thoại
	Chủ nhật, ngày 25/5	7520	Nguyễn Văn A	0912345678
1		7h30	Trần Thị B	0912345678
1		OI.	Đào Thanh A	0912345678
		9h	Vũ Văn B	0912345678
2				

2. Danh sách cán bộ chấm thi

TT	Môn thi	Hình thức thi	CBChT 1	CBChT2
1	Tiếng Anh 1	T.Nghiệm + T.Luận	Nguyễn Văn A	Trần Thị B
2	Thiết kế mạch sử dụng máy tính	Báo cáo	Phạm Ngọc A	Bùi Thanh B
3	Lập trình hợp ngữ	Thực hành	Lê Hoàng A	Hoàng Đức B

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

(Ký, ghi rõ họ tên)